



भारत का राजपत्र

The Gazette of India

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग II—वर्ष 3—उप-वर्ष (ii)
PART II—Section 3—Sub-Section (ii)

प्रापिकार के प्रकाशन
PUBLISHED BY AUTHORITY

112
116/II

सं. 674] वाई दिल्ली, मंगलवार, दिसम्बर 27, 1988/पौष 6, 1910
No. 674] NEW DELHI, TUESDAY, DECEMBER 27, 1988/PAUSA 6, 1910

इस भाग में अलग पृष्ठ संख्या वाली ही खट्टी है जिससे कि यह अलग संकलन के लिए रखा जा सके

Separate Paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate compilation

उद्योग मंत्रालय
(कम्पनी कार्य विभाग)
नई दिल्ली, 27 दिसम्बर, 1988
अधिकृतजना

का.पा 1203(भ)—केन्द्रीय नरकार, एकाधिकार तथा अवरोधक व्यापारिक व्यवस्थाएँ, 1970 के नियम 6 के उपनियम (3) द्वारा प्रवत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, भारत सरकार के उद्योग मंत्रालय के कम्पनी कार्य विभाग की अधिकृतजना सं. 79(भ) तारीख 3 मार्च, 1986 की अनुसूची में निम्नलिखित संशोधन करती है, प्रथमतः—

उक्त अधिकृतजना की अनुसूची में—

(i) कम सं. 4, 6 पौर 36 तथा उनसे संबंधित प्रविधियों के स्थान पर निम्नलिखित कम संख्याएँ और प्रविधियां रखी जाएँगी, प्रथमतः—

"4. टरवाइन : 60 एम डब्ल्यू तक टरवाइन

- टिप्पणी—

यदि टरवाइन के विनिर्माण में लगे हुए विनिर्माण पर्यावरण में हिनवड़ हैं, तो उनको

पर्यावरण करने के लिए मनुष्याद किया जा सकता है।

1. तस्वीर प्रकार के स्विच मियर।
2. ड्राइसफ्रैमर और रिएक्टर।
3. मोटर और/या आल्टरेटर और/या जनिल।
 - (i) 60 एम डब्ल्यू यूनिट मनुमताक तक और/या आल्टरेटर और/या जनिल।
 - (ii) 60 एम डब्ल्यू यूनिट मनुमताक से अधिक बालो मोटर और/या आल्टरेटर और/या जनिल।
4. घट्टियां और तापक उपकरण।
 - (i) प्रेरण घट्टियां, तापक उपकरण जिसके प्रत्येक प्रेरण तापक उपकरण भी हैं।
 - (ii) आक यज्ञन घट्टियां।
5. विशुलैस्टडन उपकरण विशुलैस्टडन और कर्तन उपकरण और तस्वीर प्रकार की प्रणालियाँ।

6. संचारिक
सभी प्रकार के संचारिक।
7. परिषोषक
सभी प्रकार के परिषोषक।
8. शक्ति वालित पम्प
सभी प्रकार के शक्ति वालित पम्प, अपकेन्द्रीय आदि।
- टिप्पणी: यदि पम्पों के विनियोग में लगे हुए विनियोग टरबाइन बनाने में हितवद हैं तो उन्हें टरबाइन का विनियोग करते के लिए अनुमति किया जा सकता है।
9. विषुत रोधी पदार्थ
सभी प्रकार के विषुत रोधी पदार्थ।
10. विषुत रोधी
सभी प्रकार के विषुत रोधी
11. विषुत सैम्प
सभी प्रकार के विषुत सैम्प
12. संचायक बैटरियां
सभी प्रकार की संचायक बैटरियां
13. वायु और गैस संशेदक
सभी प्रकार और रेंज के वायु और गैस संशेदक, जिनके अन्तर्गत व्युक्ति, अपकेन्द्रीय और रोटरी आदि भी हैं।
14. वातानुकूलन और प्रशीतन के लिए संपीड़क
वरेस्टु और शीघ्रोगिक वातानुकूलन और प्रशीतन के लिए संपीड़क जिनके अन्तर्गत युखे प्रकार का, अधिक सुंदरित और अन्य प्रकार भी हैं।
15. वातानुकूलन और प्रशीतन (जो श्रौद्धोगिक से भिन्न हैं)
वरेस्टु प्रशीति, वातानुकूलन (विभिन्न ठन्डारिता के कारण वातानुकूलन) कार वातानुकूल, हृत्के वाणिज्यिक यानों आदि के लिए वातानुकूलक, जल शीतलिन, पेय जल, शीतलिक द्विशोकरण यंग;
36. विषुत पम्प
सभी किसी के विषुत पम्प, 460 मि.मी. तक के श्रौद्धोगिक पम्पों, घोमरों और निचतिक पम्पों का अपवर्जन करके।
- (ii) कम से 37 और उससे संबंधित प्रविष्टियों के पश्चात् निम्न-विवित कम संचारिक और 'प्रविष्टियां' अन्तःस्थापित की जाएंगी, अवृत्ति:—
38. कांच उद्योग आवरी, तारबाला और विलित कांच।
39. पोर्टेलैप्ड सीमेंट
(क) साधारण और कम ऊपरा वाला पोर्टेलैप्ड सीमेंट।
(ख) पोर्टेलैप्ड सीमेंट।
(ग) पोर्टेलैप्ड पौत्रसालानम सीमेंट
(घ) चिनाई सीमेंट
(ङ) लिप्र कठोरन पोर्टेलैप्ड सीमेंट
- (च) ग्रेट पोर्टेलैप्ड सीमेंट
(छ) ग्रेट विरोधी पोर्टेलैप्ड सीमेंट
(ज) उच्च सामर्थ्य वाला साधारण पोर्टेलैप्ड सीमेंट
(झ) तेल हूप सीमेंट
(ञ) प्रसारी/संकुचित ग होने वाला पोर्टेलैप्ड सीमेंट
(ट) वायु संरोक्षी पोर्टेलैप्ड सीमेंट
(ठ) फैरो/फेरेस्ट सीमेंट
(ड) जल गह सीमेंट
(ढ) सफेट प्रतिरोधी सीमेंट
(ण) बैटसेट सीमेंट
(त) रंगीन पोर्टेलैप्ड सीमेंट
40. पंज ग्रोविंगियां
(i) सभी प्रकार की पैनिलिन
(ii) एरियोभाइसिन, ब्रिनियो फुल्सिन, रिफ्म-पाइसिन।
(iii) क्लोरोऐफेनिकाल और उसके मध्यवर्ती अवृत्ति एस-वेस
(iv) पोर्टेलियम पैनिलिन-जी से ८-एपीए और ७-एडीसीए
(v) प्रवृत्त-संविलेट पैनिलिन जैसे एम्पिलिन और एमोतिसिलिन
(vi) सभी प्रकार की सिफेलसोसिन
(vii) पब्लिक सेफ्टर के लिए भारतित से यिन राला शीखिया
(viii) रेट्रोड और हारमोन जिनके अन्तर्भृत निम्नलिखित हैं:—
(क) ब्रेडीसोसोन, ब्रैडीसोन, हाइड्रोकोट जोन, बैटामीजोन, एड्राडाइनाल, नाराइविस्टेरान, नारैस्ट्रल, टैस्टोस्टेरोन और ओजेस्टरोन।
(ix) बियोफिलोन, एमोनोफिलिन हाइड्रोक्सो यिमोफिलोन, जैचीनोल, नाइको-टिनेट और संविलेट फैजेन।
(x) फैनोवारबिटोन से यिन सभी वारबिटुरेट।
(xi) एनलिजन, आइसोप्रोपाइलेटीपाइरिन
(xii) क्लोप्रोमेजिन, प्रोक्लोरोपीराजिन, प्रोक्लो-भाइजिन, ड्राइफ्लोपीराजिन, ड्राइफ्लोप्रो-भेजिन।
(xiii) क्लोरोक्लिन, एमोडाइनिवन,
(xiv) आक्सफेनबूटाजोन, फैनिमबूटाजोन।
(xv) बाइफिनहाइड्रामाइन, ड्रोप्रोडाइफिन-हाइड्रामाइन
(xvi) हाइड्रोक्लोरोप्रोपाइजाएट, ताइस्ट्रोपा-आइड
(xvii) क्लोरोफेनिलिन, गैफानेसिम,
(xviii) आइसोकेन, प्रोकेन, वैसोकेन, प्रोवैन
(xix) ब्रेटोनाइडाजोल ट्रिलिडाजोल

- (xx) टालवृटामाइड, क्लोरोब्रेमामाइड
- (xxi) एमिट्रायोलामाइड, आइमीट्रायोन,
- (xxii) आइजापाम, क्लोरोड्रोजेपामाइड,
- साक्साजेपाम, नाइट्रोजेपाम, लोगेपाम।
- (xxiii) कैनिरामाइड, क्लोरेफेनिरामाइन,
- (xxiv) माइक्रोफेन, कैटोफेन, फ्लब्रोफेन,
- नायोफेन।
- (xxv) सालवृटामोल, टरबृटारीन
- (xxvi) फ्लुराजोलिडोन, नाइट्रोफ्लुराटिन,
- नाइट्रोफ्लुराजोन, फ्लूरस्टाडोन।
- (xxvii) क्लोरमाइक्रोजीन, साइक्लीजिन, मीलो-
- जीन बुक्लीजीन, डाइपिन कारबन जीन निट्रेट।
- (xxviii) प्रोप्रोलोल, एटेनोलोल, मैट्रोप्रोलोल,
- लैप्रोलोल, विटोलोल।
- (xxix) मैंडेडाजोल, यियावाजोल, वेंडेडाजोल।
- (xxx) पात्र सामग्री से निकर्दण द्वारा अभि-
- प्राप्त श्रीष्ठियों जैसे वेनाडोना, हायोमी-
- निन, सेनोसाइड, डाइशोक्सिन, एमीलीसिन,
- पैस्परमाइन, थिनिकिस्टीन, बिनज्मास्टीन,
- कुर्नीन, बिक्नडिन, एमेटिन, स्ट्रीचनोन और
- शूसीन।
- (xxxi) इंसुलिन से भिन्न पशुमेल की श्रीष्ठियों
- जैसे वहन निकर्देंग, हैपारिन, रेफिल्याइन
- और इम्फूनोलोवुलिन।

टिप्पणी: पुंज श्रीष्ठियों के अन्तर्गत लयण, इंस्टर

शूर और शुल्क, यदि कोई हों, होंगे।

4.1. पुंज श्रीष्ठियों से भिन्न उत्पाद

- (क) पुंज श्रीष्ठियों पर आधारित सूत्रण, जैसे
- ज्वर कम संक्षय 40 के सामने दिए
- गए हैं।
- (ख) अल्प सहायक जैव सीवन, कैटटग,
- पट्टियाँ।
- (ग) सीरस श्रीर वेसोन,
- (घ') मधी प्रकार के नैवानिक।
- (इ) एलाजिन।
- (ब्र) आधान घोल।

[का. सं. 23/21/88-एम-I)]

सूल.सी. गोवल, उपसचिव

पाद टिप्पणी:

मूल घटियालपत्र से का.सा. 79(अ) भारत के राजपत्र, (असाधारण)

आय 2, खण्ड 3, उपखण्ड (ii) में 3-3-86 को प्रकाशित की गई थी

वीर जिसे पश्चात्कारी विनियोगित अविसूचनाओं द्वारा संबोधित

किया बया था :—

- (i) का.सा. 918(अ) तारीख 16-12-1986
- (ii) का.सा. 299(अ) तारीख 2-4-1987
- (iii) का.सा. 1005(अ) तारीख 1-11-1988

MINISTRY OF INDUSTRY

(Department of Company Affairs)

New Delhi, the 27th December, 1988

NOTIFICATION

S.O.1203(E):—In exercise of the powers conferred by sub-rule (3) of rule 6 of the Monopolies and Restrictive Trade Practices Rules, 1970, the Central Government hereby makes the following amendments to the Schedule to the Notification of Government of India in the Ministry of Industry, Department of Company Affairs, No.79(E) dated 3rd March, 1986, Namely :—

In the Schedule to the said Notification —

(i) for Serial Nos. 4, 6 & 36 and the entries relating thereto, the following serial numbers and the entries shall be substituted, namely :—

“4. Turbines :

Turbines upto 60 MW.

Note :—

If the manufacturers engaged in the manufacture of turbines are interested in making pumps, they may be allowed to manufacture the pumps.

6. Electrical Equipment :

1. Switchgear, all types.

2. Transformers and reactors.

3. Motors and/or Alternators and/or

Generators :

(i) Motors and/or Alternators and and/or generators upto 60MW unit rating.

(ii) Motors and/or Alternators &/or generators above 60MW unit rating.

4. Furnaces and heating equipment

(i) Induction furnaces, heating equipment including induction heating equipment.

(ii) Arc furnaces.

5. Electric Welding Equipment
Electric Welding and cutting equipment and systems, all types.

6. Capacitors

Capacitors, all types.

7. Rectifiers

Rectifiers, all types

8. Power Driven Pumps
Power Driven Pumps of all types, centrifugal etc.

Note :—

Is the manufacturers engaged in the manufacture of pumps are interested in making turbines, they may be allowed to manufacture the turbines.

9. Electrical Insulating Materials Electrical Insulating Materials, all types.

10. Electrical Insulators
Electrical Insulators, all types.

11. Electric Lamps.
Electric Lamps of all types.

12. Storage Batteries
Storage batteries of all types.

13. Air and Gas compressors
Air and Gas Compressors of all types and ranges including reciprocal, Centrifugal and rotary etc.

14. Compressors for Air conditioning and Refrigeration.
Compressors used in domestic and industrial air conditioning and Refrigeration including open type, semi-sealed hermetically sealed and other types.

15. Air conditioning and Refrigeration (other than industrial).

Domestic refrigerators, air conditioners (room air-conditioners of different tonnage, car air conditioners, air conditioners for light commercial vehicles, etc., water coolers, beverage coolers, freezers.

36. Electrical Fans All types of electrical fans, excluding industrial fans, blowers and exhaust fans upto 460 mm."

(ii) after serial No.37, and the entries relating thereto, the following serial numbers and the entries shall be inserted, namely :—

38. Glass Industry Sheet, wired and figured glass.

39. Portland Cement (a) Ordinary & Low Heat Portland Cement.

(b) Portland Slag Cement.

- (c) Portland Pozzolana Cement.
- (d) Masonry Cement.
- (e) Rapid Hardening Portland Cement.
- (f) White Portland Cement.
- (g) Hydrophobic Portland Cement.
- (h) High Strength Ordinary Portland Cement.
- (i) Oil Well Cement.
- (j) Expanding/non-Shrinking Portland Cement.
- (k) Air Entraining Portland Cement.
- (l) Ferro/Ferrax Cement.
- (m) Waterproof Cement.
- (n) Sulphate Resistant Cement.
- (o) Jet Set Cement.
- (p) Coloured Portland Cement.

40. Bulk Drugs

- (i) All types of Penicillins.
- (ii) Erythromycin, Grisofulvin, Rifampicin.
- (iii) Chloramphenicol and its intermediates namely L-Base.
- (iv) 6-APA and 7-ADCA from Potassium Penicillin-G.
- (v) Semi-Synthetic Penicillins like Ampicillin & Amoxicillin.
- (vi) All types of Cephalosporins.
- (vii) Sulpha Drugs other than those reserved for Public Sector.
- (viii) Steroids & Hormones including the following :—
- (a) Prednisolone, Prednisone, Hydrocortisone, Betamethasone, Ethinyl Oestradiol, Norchlisterone, Norgestrel, Testosterone & Progesterone.
- (ix) Theophylline, Aminophylline, Hydroxyethyl Theophylline, Xanthinol Nicotinate and Synthetic Caffeine.
- (x) All Barbiturates other than Phenobarbitone.
- (xi) Analgin, Isopropylantipyrine.
- (xii) Chlorpromazine, Prochloroperazine, Promethazine, Trifluoperazine; Trifluromazine.

- (xiii) Chloroquine, Amodiaquine.
- (xiv) Oxyphenbutazone, Phenylbutazon.
- (xv) Diphenhydramine, Bromodiphenhydramine.
- (xvi) Hydrochlorotiazide, Cyclopentiazide.
- (xvii) Chlorophenesin, Mephenesin.
- (xviii) Xylocaine, Procaine, Benocaine, Prilocaine.
- (xix) Metronidazole, Trnidazole.
- (xx) Tolbutamide, Chlorpramamide.
- (xxi) Acetazolamide, Thiacetazone.
- (xxii) Diazepam, Chlordiazepoxide.
- (xxiii) Pitenramide, Chlorpheniramine, Oxazepam, Nitrazepam, Lorazepam.
- (xxiv) Ibuprofen, Ketoprofen, Flurbiprofen, Naproxen.
- (xxv) Salbutamol, Terbutaline.
- (xxvi) Furazolidine, Nitrofurantoin, Nitrofurazone, Furaltadone.
- (xxvii) Chlorycyclizine, Cyclizine, Diethyl Carbam Zinc Citrate.
- (xxviii) Propranolol, Atenolol, Metoprolol, Oxprenolol, Pindolol.
- (xxix) Mebendazole, Thiabendazole, Bendendazole.
- (xxx) Drugs obtained by extraction from plant material such as Belladonna, Hyoscyamine, Sennosides, Dioxogin, Ammalicine, Pisperpine, Vinchristine, Vinblastine Quinine, Quinidine, Emetine, Strychnine & Brucine.
- (xxxi) Drugs of animal origin other than Insulin, such as Liver extract, Hepalin, Pancreatin & Immunoglobulin.
- N.B. Bulk drugs would include salts, esters and derivatives if any.
41. Products other than bulk Drugs (a) Formulations based on bulk drugs as given against S.No.40 above.
- (b) Surgical auxiliaries like sutures, catguts, bandages.
- (c) Seras and vaccines.
- (d) Diagnostics of all types.
- (e) Allergins.
- (f) Transfusion solutions.

[F. No.23/2/88-M.I.]
L.C. GOYAL, Dy. Secy.

Foot Note :

The Principal notification No.S.O.79(E) was published in part II, Section 3, sub-Section (ii) of the Gazette of India Extraordinary on 3-3-1986, as subsequently amended by notifications No :-

- (i) S.O. 918(E) dated 16-12-1986
- (ii) S.O. 299(E) dated 2-4-1987.
- (iii) S.O. 1005(E) dated 1-11-1988

